



Arboga Robotmuseum Flygvapnets utveckling av luftbevakning

2011-12-19
Antero Timofejeff

Sida 1(3)

Föredrag om Flygvapnets utveckling av optisk luftbevakning , radarluftbevakning och stridsledning . Igår, Idag och Imorgon.

Måndagen den 22 mars 2011 berättade Antero Timofejeff, pensionerad Chefsradarjaktledare i Flygvapnet, för 45 intresserade åhörare på Arboga Robotmuseum hur bevakningen av Sveriges gränser och territorium har skett under alla tider.

Efter signalistutbildning vid F14 i Halmstad 1964 och utbildning till radarjaktledare vid F2 i Hägernäs 1973 har Antero Timofejeff varit med i denna mycket intressanta verksamhet, så småningom som radarjaktledare i chefsnivå till pensionen 2001.

Denna militära övervakning av luftrummet har varit – och fortfarande är – försvars- och säkerhetspolitiskt känsligt, där det mesta har varit och är fortfarande hemligt.

I ett stort och välgjort bildspel presenterade han Flygvapnets många typer av radarstationer och ledningscentraler som utvecklats under det " Kalla Kriget " sedan Flygvapnet övertog luftbevakningen 1948 från Armén.





Arboga Robotmuseum Flygvapnets utveckling av luftbevakning

2011-12-19
Antero Timofejff

Sida 2(3)



I begynnelsen varslades om främmande invasioner genom ett system av vårdkasar, ett signalmeddelande från Vinga tog då 24 timmar att nå de beslutsfattande i Stockholm.

Under kalla kriget följdes alla flyg- och fartygsrörelser i det svenska luftrummet och territorialvattnet av många olika typer av Flygvapnets radarstationer, kopplade till olika övervaknings- och ledningscentraler i säkra berggrum i alla delar av landet. Informationen vidareändades till alla berörda, även civila instanser, på bråkdelar av sekunder.

I bildspelet presenterades också många av det kalla krigets flygplantyper från Warszawapakten och NATO som kunnat identifieras med vår incidentberedskapsjakt och följas på de svenska radarskärmarna, vidare visades bilder på de flygplan från jet-epoken som flög/flyger i Flygvapnet.





Arboga Robotmuseum

Flygvapnets utveckling av luftbevakning

2011-12-19
Antero Timofejeff

Sida 3(3)



Föredraget avslutades med en DVD-film med ett antal av autentiska avsnitt från radarfilmer, som visade olika situationer från luftrummet över södra och mellersta Östersjön, överflygningar, kränkningar och – särskilt intressant – det skarpa läget vid Warszawapaktens invasion av Tjeckoslovakien 1968.

Nästa föredrag kommer att ske den 6 maj kl 18:30 på Arboga Robotmuseum där Lars W Lindberg kommer att berätta och visa filmer om det Tyska vedergällningsvapnen V1 och V2.